

## Zestawienie materiałów

Budynek mieszkalny jednorodzinny "Terra 2"

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	2	3	4	5	6
1	Bale igl. obrz. wym. nasyc. gr. 50-100mm, kl. II	m3	0,008	1 778,24	13,54
2	Balustrada na poddaszu	m	11,35	472,50	5 362,88
3	Belka nadprożowa L19/N-120 dł. 119 cm	szt	11	40,96	450,56
4	Beton zwykły C25/30 (B-30)	m3	164,667	379,46	62 484,42
5	Beton zwykły C8/10 (B-10)	m3	19,348	290,99	5 630,24
6	Blacha powlekana płaska	m2	5,535	52,78	292,14
7	Blacha stalowa ocynkowana płaska (w arkuszach) grub. 0,50-0,55 mm	kg	14,275	10,86	155,03
8	Błoczek betonowy o wym. 38x25x14cm	szt	1687,658	5,35	9 028,97
9	Brama garażowa uchylna, podnoszona mechanicznie	m2	11,25	742,35	8 351,44
10	Dachówka cementowa	szt	4033,774	3,59	14 481,25
11	Denko rynnowe z PVC "Plastmo"-roz. 100 i 125	szt	10,609	6,65	70,55
12	Deski iglaste obrzynane 38 mm kl. III	m3	5,136	1 259,35	6 468,36
13	Deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl. II	m3	0,169	1 465,07	247,27
14	Deski iglaste obrzynane gr. 19-25mm, kl. III	m3	4,937	1 299,86	6 416,82
15	Drewno na stemple okrągłe korowane	m3	1,37	473,77	649,12
16	Drewno opałowe	kg	40,676	0,21	8,55
17	Drewno opałowe	m3	0,511	257,54	131,45
18	Drut stal. okrągły miękki fi 1,0-1,8mm	kg	7,966	8,91	70,98
19	Drzwi typu DPA10w pełne - kotłowni	szt	3	879,15	2 637,45
20	Drzwi zewn. drewniane o wym. 0,90 x 2,10 - Dz2	szt	1	3 711,75	3 711,75
21	Drzwi zewn. drewniane o wym. 1,6 x 2,10 - Dz1	szt	1	6 363,00	6 363,00
22	Dyble plastikowe z grzybkami	szt	1154,4	0,53	611,83
23	Dyble stalowe	szt	21	2,63	55,23
24	Elektrody do spawania stali niskowęglowych - ER fi 3,25 mm, dł. 450 mm	100 szt	5,405	63,33	342,28
25	Element dodatkowy z tworzywa sztucznego do dachówek EURONIT - grzebień okapu z wentylacją (dł. 1 m)	szt	166,484	3,72	619,32
26	Farba emulsyjna wewnętrzna (ściany)	dm3	165,048	30,15	4 976,20
27	Folia dachowa polipropylenowe Euronit 120 g/m2 (rolka 75 m2)	m2	334,433	4,21	1 407,96
28	Folia poliet. izolacyjna, kubekowa fundam	m2	63,513	6,42	407,75
29	Folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm	m2	290,164	1,91	554,21
30	Folie płynne i powł. do uszcz. FOLBIT800	kg	114,285	24,50	2 799,98
31	Gąsior dach. ceram. podstawowy (3szt./m)	szt	291,578	26,23	7 648,08
32	Gips budowlany szpachlowy	t	0,911	1 448,07	1 317,99
33	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	302,26	10,89	3 291,62
34	Gwoździe śrubowe do drewna	szt	832,422	0,67	557,72
35	Haki do muru - różne rozmiary	kg	3,045	13,30	40,50
36	Kliny z drewna	m3	0,002	328,98	0,59
37	Kolano z PVC "Plastmo" 60 stopni	szt	9,64	17,52	168,89
38	Kolek kotwiący	szt	44,669	1,83	81,74
39	Kolek stalowy do wełny	szt	104	2,36	245,44
40	Kolek uniwersalny rozporowy z wkrętem fi 8mm	szt	19,015	0,41	7,80
41	Kołki rozporowe plastikowe	szt	29,187	0,41	11,97
42	Kotwy stalowe	szt	66,528	13,67	909,44
43	Krawędziaki igl. wymiarowe, nasyczone kl. II	m3	10,534	1 526,64	16 083,76
44	Ksylamit popularny	kg	0,038	17,00	0,64
45	Kształtki cokołowe 10 cm	m	65,793	21,00	1 381,65
46	Lakier chemoutwardz. na drewno - bezbarwny	dm3	27,832	33,80	940,71
47	Lepik asfaltowy bez wypełniaczy	kg	358,95	5,96	2 139,34
48	Lepik asfaltowy stosowany na zimno JARLEP L, opak. 10 kg	kg	26,08	5,86	152,83
49	Listwy iglaste kl. III	m3	2,367	1 337,00	3 164,35
50	Listwy przyścienne dębowe, jesionowe	m	101,628	20,68	2 101,66
51	Masa asfaltowa izolacyjna do stosowania na zimno Dysperbit, opak. 20 kg	kg	196,662	10,90	2 143,60
52	Masa asfaltowa stos. na zimno do izolacji	kg	15,36	4,15	63,75

## Zestawienie materiałów

Budynek mieszkalny jednorodzinny "Terra 2"

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	2	3	4	5	6
53	Masa tynkarska podkładowa ATLAS Cerplast	kg	32,645	6,77	221,00
54	Masa uszczelniająca z tw.sztucznych - silikon budowlany	kg	0,571	46,12	26,34
55	Montaż witryn szklanych	m2	6,408	1 890,00	12 111,97
56	Narożnik 90 st. PVC"Plastmo"-roz.100 i 125	szt	8,161	27,78	226,71
57	Obejma rury spus. z PVC"Plastmo"-100 i 125	szt	12,05	13,76	165,81
58	Okna zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 0,90x0,60	szt	1	340,00	340,00
59	Okna zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 1,80x0,90	szt	1	972,00	972,00
60	Okna zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 2,70*1,50	szt	1	2 400,00	2 400,00
61	Okna zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 2,70x0,90	szt	1	1 450,00	1 450,00
62	Okna zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 2,70x1,20	szt	2	1 940,00	3 880,00
63	Okno balkonowe zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 1,8x2,35	szt	2	2 500,00	5 000,00
64	Ościeżnice drzwiowe regulowane	szt	8	94,17	753,36
65	Ościeżnice drzwiowe stalowe	szt	2	93,24	186,48
66	Pakiet startowy systemu Rondo Plus wys. 4 m o śr. przewodów 20 cm +W	kpl	1	2 411,56	2 411,56
67	Pakiet startowy systemu Rondo Plus wys. 4 m o śr. przewodu 20 cm	kpl	1	2 241,41	2 241,41
68	Pakiet systemu kanałów wentylacyjnych pionowych wys. 4 m 2x12x17 cm	kpl	2	190,18	380,36
69	Papa asfal.na tekturze izolacyjna odm I/33	m2	401,265	4,22	1 693,33
70	Papa asfaltowa tradycyjna P64 podkładowa na welonie szklanym	m2	14,996	10,30	154,46
71	Papier ścienny elektrokorundowy w ark.	ark	18,693	1,52	28,41
72	Parkiet z drewna egzot.BADI szer.70-90	m2	106,966	169,90	18 173,44
73	Pianka poliuretanowa	kg	0,888	40,55	36,02
74	Pianka uszczelniająca poliuretanowa	dm3	6,829	43,86	299,52
75	Piasek naturalny kopany	m3	24,506	41,94	1 027,79
76	Płyta dwugęstościowa ze skalnej wełny mineralnej FRONTROCK MAX E - grub. 150 mm do izolacji termicznej w bezspoinowych systemach ociepleń ETICS (system ECOROCK FF)	m2	42,815	68,92	2 950,80
77	Płyta z polistyrenu ekstrudowanego odmiana XPS 30	m3	1,369	539,36	738,49
78	Płytki klinkierowa elewacyjna Terca, o wym. 250x10x65 mm - grafitowa Stratus, czarna Matrix	szt	2,866	1,63	4,67
79	Płytki kamionkowe GRES	m2	60,627	73,25	4 440,93
80	Płytki ścienne - glazura	m2	92,055	93,65	8 620,91
81	Płyty styrop.EPS 100-038 (dach/podłoga)	m3	7,939	297,49	2 361,88
82	Płyty styrop.EPS 200-036(dach/podłoga/park	m3	9,094	484,80	4 408,72
83	Płyty styrop.EPS 250-036 (podłoga/parking)	m3	3,672	502,04	1 843,68
84	Płyty styrop.EPS 70-040 (fasada)	m3	57,13	261,01	14 911,62
85	Płyty z konglomeratów kamiennych	m2	5,58	265,13	1 479,43
86	Płyty z wełny min.do izol.poddaszy - 200mm	m2	289,806	47,07	13 641,18
87	Preparat gruntująca CT 16 opak. 5 kg	kg	129,961	6,18	803,15
88	Pręty stalowe okrągłe ocynk. fi 6 mm	kg	3,6	5,12	18,43
89	Pręty żebr.skoś.do zbr.beť. fi 12mm	kg	7474,56	4,58	34 233,48
90	Pręty żebr.skoś.do zbr.beť. fi 6-8mm	kg	1535,064	5,92	9 087,58
91	Pustak ścienny Porotherm - 25 P+W o wym. 250x373x238 mm kl. 15	szt	3020,104	9,56	28 872,19
92	Pustak ścienny Porotherm - ściana działowa - 11,5 P+W o wym. 115x498x238 mm kl. 10	szt	701,084	7,71	5 405,36
93	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	37,939	7,26	275,43
94	Rura spust.PVC kiel.fi100mm"Plastmo"roz.125	m	26,51	16,92	448,55
95	Rynna dach.z PVC fi 120 mm"Plastmo"roz.125	m	89,771	15,28	1 371,70
96	Rynnowy lej spus.PVC"Plastmo"roz.100 i 125	szt	8,161	23,27	189,91
97	Schody strychowe	kpl	1	700,00	700,00
98	Siatka "Rabitz"10x10mm, fi 1,2 mm	m2	48,521	7,28	353,24

## Zestawienie materiałów

Budynek mieszkalny jednorodzinny "Terra 2"

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	2	3	4	5	6
99	Siatka z włókna szklanego	m2	13,692	4,02	55,04
100	Sklejka igl.suchotrwała kl.I,grub.>12mm	m3	0,006	5 030,80	32,67
101	Skrzydła płytowe pokojowe pełne / szyba kolor "70 - 100"	szt	9	498,26	4 484,34
102	Specjalistyczny, syntetyczny klej Thomsit P 600	kg	90,921	22,73	2 066,63
103	Spoivo cynowo-ołowiane w prętach LC 60	kg	0,082	107,28	8,83
104	Sucha mieszanka tynkarska mineralna ATLAS CERMIT DR 20	kg	345,057	1,74	600,39
105	Super podkład Thomsit PP20	kg	11,735	32,38	379,98
106	Środek impreg-grzyb.Drewnochron-bezbarw.	dm3	4,521	21,79	98,49
107	Środek impreg-grzybobój.solny FOBOS M-4	kg	128,628	10,69	1 375,03
108	Śruby,podkładki,nakrętki	kg	18,769	11,13	208,91
109	Taśma uszczelniająca pod gąsiory z PVC "szczotka" dł. 1 m	m	56,542	24,86	1 405,63
110	Thomsit Utwardzacz do PP 60 i PP 65	kg	2,804	64,11	179,76
111	Uchwyt rynnowy PVC "Plastmo"rozm.100 i 125	szt	163,22	9,71	1 584,87
112	Uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20	kg	2006,514	1,58	3 170,30
113	Wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt	77,4	0,14	10,84
114	Wkręty stalowe	szt	3675,341	0,14	514,55
115	Wyłaz dachowy WSZ 54x75 cm z kołnierzem do pokryć falistych, o wysokości profilu do 45 mm	szt	1	381,78	381,78
116	Zapr.klej.sucha do płyt ceram.Ceresit CM11	kg	657,407	0,93	611,39
117	Zaprawa cementowa m. 12	m3	11,887	220,11	2 616,49
118	Zaprawa cementowa m. 80	m3	7,982	353,93	2 824,53
119	Zaprawa cementowo-wapienna	m3	25,934	254,06	6 588,77
120	Zaprawa do spoinowania - ATLAS fuga wąska gr. od 1 do 7 mm, grupa I, opak. 5 kg	kg	54,027	6,46	349,01
121	Zaprawa gipsowa wyrównująco-szpachlowa GŁADŹ 601, opak. 20 kg	kg	2831,426	1,38	3 907,37
122	Zaprawa klejowa ATLAS ROKER U do systemów ociepleń do wełny mineralnej, również do zatapiania siatki, opak. 25 kg	kg	122,328	1,32	161,47
123	Zaprawa wapienna	m3	2,143	215,41	461,55
124	Zestaw materiałów na 1 m komina systemu kanałów wentylacyjnych pionowych 2x12x17 cm	kpl	6,36	47,72	303,50
125	Zestaw materiałów na 1 m komina systemu Rondo Plus o śr. przewodów 20 cm +W	kpl	4,47	345,12	1 542,69
126	Zestaw materiałów na 1 m komina systemu Rondo Plus o śr. przewodu 20 cm	kpl	3,18	302,59	962,24
127	Złączka rury spust."Plastmo"rozm.100 i 125	szt	9,64	9,47	91,29
128	Złączka rynnow.PVC"Plastmo"-roz.100 i 125	szt	28,564	8,66	247,36
	<b>Razem</b>				<b>415 821,60</b>
	Materiały pomocnicze				6 023,44
	<b>Razem</b>				<b>421 845,04</b>